



Anlage zur Betriebsbeschreibung  
**Besatzdichtenberechnung für Legehennen, Masthühner, Kapaune, Poularden und Perlhühner**

5.4.15

Revision 3.3  
 Seite 1 von 1  
 Gültig ab: 30.05.2022

Name des Öko-Betriebes: \_\_\_\_\_

Öko-Betriebsnummer: \_\_\_\_\_

Tierart Legehennen oder Eltern- tiere > 18 Wo	Stall / Stallabteil (jedes Abteil aufführen)	Anzahl Tiere (max. Belegung)	Nutzbare Stallfläche (Innenmaße!)			Sitzstangen		Nester (GN = gemeinsames Nest)		Außenfläche		
			Stallfläche in m <sup>2*</sup>	Anzahl Tiere pro m <sup>2</sup>	Max. Tieranzahl pro m <sup>2</sup>	Länge pro Tier in cm	Mindestlänge pro Tier in cm	Tiere pro Nest oder Fläche pro Tier bei GN	Max. Tieranzahl pro Nest oder Mindestfläche pro Tier bei GN	Außen- fläche in m <sup>2*</sup>	m <sup>2</sup> Außen- fläche pro Tier*	Mindest- außenfläch e pro Tier (m <sup>2</sup> )
					6		18		7 / 120 cm <sup>2</sup>			4
					6		18		7 / 120 cm <sup>2</sup>			4
					6		18		7 / 120 cm <sup>2</sup>			4
					6		18		7 / 120 cm <sup>2</sup>			4
					6		18		7 / 120 cm <sup>2</sup>			4
					6		18		7 / 120 cm <sup>2</sup>			4

Tierart Masthühner, Kapaune, Poularden, Perlhühner	Stall / Stallabteil (jedes Abteil aufführen)	Anzahl Tiere (max. Belegung)	Nutzbare Stallfläche (Innenmaße!)			Sitzstangen/erhöhte Sitzebenen		Außenfläche			Außenfläche Mobile Ställe (nur für Masthühner)		
			Stallfläche in m <sup>2*</sup>	Lebendgewicht pro m <sup>2</sup> der letzten drei Schlachtungen **	Max. Lebend- gewicht pro m <sup>2</sup>	Länge pro Tier in cm oder Fläche pro Tier in cm <sup>2</sup>	Mindestlänge pro Tier in cm oder Mindest- fläche pro Tier in cm <sup>2</sup>	Außen- fläche in m <sup>2*</sup>	m <sup>2</sup> Außenflä che pro Tier*	Mindestauß enfläche pro Tier	Außen- fläche in m <sup>2*</sup>	m <sup>2</sup> Außenflä che pro Tier*	Mindestau ßenfläche pro Tier (m <sup>2</sup> )
					21		5 / 25			4			2,5
					21		5 / 25			4			2,5
					21		5 / 25			4			2,5
					21		5 / 25			4			2,5
					21		5 / 25			4			2,5
					21		5 / 25			4			2,5

\*ist auf dem Stallplan einzutragen; \*\* Gesamt-Schlachtgewicht geteilt durch Stallfläche = Lebendgewicht pro m<sup>2</sup>

Bemerkung/Sonstiges: \_\_\_\_\_

Betriebsleiter: \_\_\_\_\_  
 Datum, Unterschrift

Geprüft vom Kontrolleur: \_\_\_\_\_  
 Datum, Unterschrift

Geprüft vom Sachbearbeiter: \_\_\_\_\_  
 Datum, Unterschrift